

付表-A. 6. 70(a) 福島県沖 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f2 : 16.0～25.6秒) 観測地点 : 福島県沖

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300																		0 (0.0)
201～250																		0 (0.0)
176～200																		0 (0.0)
151～175																		0 (0.0)
126～150								1 (0.0)										1 (0.0)
101～125			3 (0.1)					1 (0.0)										4 (0.1)
76～100	1 (0.0)	3 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)			1 (0.0)	4 (0.1)	1 (0.0)									13 (0.3)
51～75	1 (0.0)	7 (0.2)	8 (0.2)	8 (0.2)	3 (0.1)	2 (0.0)	10 (0.2)	6 (0.1)										45 (1.1)
26～50	15 (0.4)	25 (0.6)	28 (0.7)	28 (0.7)	13 (0.3)	6 (0.1)	21 (0.5)	24 (0.6)	1 (0.0)						1 (0.0)	8 (0.2)		170 (4.2)
合計	17 (0.4)	35 (0.9)	41 (1.0)	37 (0.9)	16 (0.4)	9 (0.2)	37 (0.9)	31 (0.8)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.2)	233 (5.8)
波高が25cm以下の回数																		3771 (94.2)
合計																		4004 (100.0)

付表-A. 6. 70(b) 福島県沖 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f3 : 10.7～14.0秒) 観測地点 : 福島県沖

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750					1 (0.0)													1 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650					1 (0.0)													1 (0.0)
551～600					4 (0.1)													4 (0.1)
501～550			1 (0.0)	3 (0.1)	1 (0.0)													5 (0.1)
451～500			4 (0.1)	1 (0.0)														5 (0.1)
401～450			1 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)											6 (0.1)
351～400		1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)				3 (0.1)										7 (0.2)
301～350	1 (0.0)	7 (0.2)	1 (0.0)		1 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.1)											17 (0.4)
251～300	1 (0.0)	14 (0.3)	3 (0.1)	4 (0.1)	5 (0.1)		2 (0.0)	1 (0.0)										30 (0.7)
201～250	8 (0.2)	38 (0.9)	10 (0.2)	7 (0.2)	3 (0.1)	3 (0.1)	4 (0.1)	6 (0.1)										79 (2.0)
176～200	5 (0.1)	20 (0.5)	11 (0.3)	19 (0.5)	2 (0.0)	4 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)									1 (0.0)	66 (1.6)
151～175	4 (0.1)	34 (0.8)	18 (0.4)	21 (0.5)	9 (0.2)	4 (0.1)	6 (0.1)	5 (0.1)										101 (2.5)
126～150	4 (0.1)	35 (0.9)	32 (0.8)	39 (1.0)	2 (0.0)	6 (0.1)	11 (0.3)											140 (3.5)
101～125	2 (0.0)	46 (1.1)	42 (1.0)	44 (1.1)	19 (0.5)	8 (0.2)	9 (0.2)	29 (0.7)									1 (0.0)	200 (5.0)
76～100	1 (0.0)	73 (1.8)	66 (1.6)	48 (1.2)	32 (0.8)	13 (0.3)	22 (0.5)	46 (1.1)										301 (7.5)
51～75	9 (0.2)	124 (3.1)	164 (4.1)	125 (3.1)	42 (1.0)	32 (0.8)	68 (1.7)	82 (2.0)	4 (0.1)	1 (0.0)								651 (16.3)
26～50	45 (1.1)	184 (4.6)	278 (6.9)	280 (7.0)	357 (8.9)	245 (6.1)	137 (3.4)	73 (1.8)	13 (0.3)							1 (0.0)	11 (0.3)	1624 (40.6)
合計	80 (2.0)	576 (14.4)	632 (15.8)	593 (14.8)	491 (12.3)	314 (7.8)	266 (6.6)	254 (6.3)	17 (0.4)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	13 (0.3)	3238 (80.9)
波高が25cm以下の回数																		766 (19.1)
合計																		4004 (100.0)

付表-A. 6. 70(c) 福島県沖 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

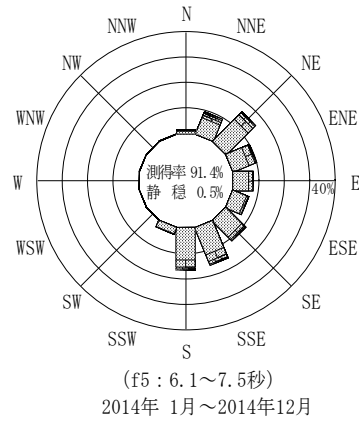
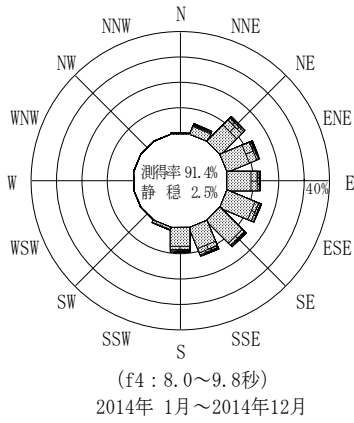
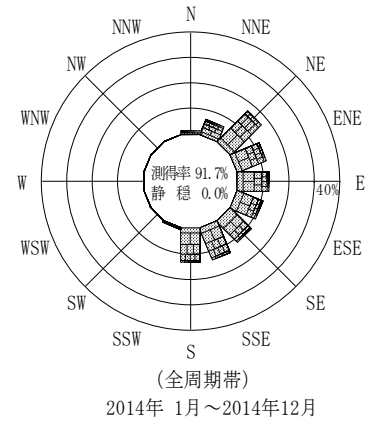
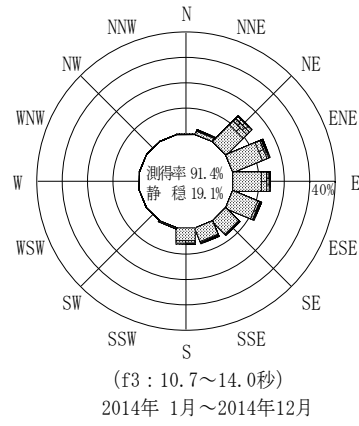
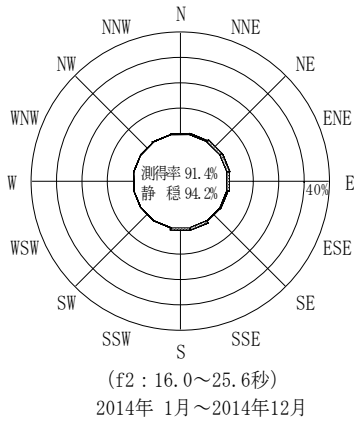
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 福島県沖

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500								1 (0.0)										1 (0.0)
401～450			2 (0.0)	2 (0.0)														4 (0.1)
351～400	1 (0.0)		4 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)			1 (0.0)										10 (0.2)
301～350	3 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.1)	5 (0.1)									1 (0.0)	23 (0.6)
251～300	6 (0.1)	7 (0.2)	4 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)	7 (0.2)	6 (0.1)	4 (0.1)										38 (0.9)
201～250	9 (0.2)	16 (0.4)	9 (0.2)	8 (0.2)	9 (0.2)	10 (0.2)	13 (0.3)	14 (0.3)									4 (0.1)	92 (2.3)
176～200	6 (0.1)	18 (0.4)	13 (0.3)	5 (0.1)	10 (0.2)	7 (0.2)	16 (0.4)	6 (0.1)									2 (0.0)	83 (2.1)
151～175	5 (0.1)	27 (0.7)	15 (0.4)	27 (0.7)	24 (0.6)	6 (0.1)	14 (0.3)	13 (0.3)										131 (3.3)
126～150	5 (0.1)	53 (1.3)	42 (1.0)	35 (0.9)	22 (0.5)	22 (0.5)	35 (0.9)	24 (0.6)	2 (0.0)									240 (6.0)
101～125	12 (0.3)	61 (1.5)	81 (2.0)	60 (1.5)	35 (0.9)	25 (0.6)	41 (1.0)	26 (0.6)	6 (0.1)									347 (8.7)
76～100	28 (0.7)	96 (2.4)	86 (2.1)	109 (2.7)	88 (2.2)	86 (2.1)	83 (2.1)	63 (1.6)	9 (0.2)									648 (16.2)
51～75	32 (0.8)	143 (3.6)	186 (4.6)	182 (4.5)	231 (5.8)	150 (3.7)	176 (4.4)	139 (3.5)	7 (0.2)								4 (0.1)	1250 (31.2)
26～50	69 (1.7)	123 (3.1)	107 (2.7)	90 (2.2)	162 (4.0)	262 (6.5)	98 (2.4)	97 (2.4)	20 (0.5)	1 (0.0)							6 (0.1)	1035 (25.8)
合計	176 (4.4)	547 (13.7)	551 (13.8)	526 (13.1)	584 (14.6)	577 (14.4)	488 (12.2)	391 (9.8)	44 (1.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	17 (0.4)	3902 (97.5)
波高が25cm以下の回数																		102 (2.5)
合計																		4004 (100.0)

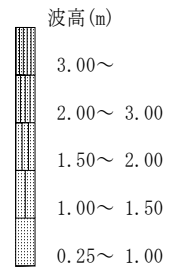
付表-A. 6. 70(d) 福島県沖 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.1～7.5秒) 観測地点: 福島県沖

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350	1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)						1 (0.0)								1 (0.0)	6 (0.1)
251～300	12 (0.3)	6 (0.1)	6 (0.1)		1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.1)								2 (0.0)		35 (0.9)
201～250	13 (0.3)	9 (0.2)	5 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)	12 (0.3)	7 (0.2)									6 (0.1)	59 (1.5)
176～200	15 (0.4)	29 (0.7)	2 (0.0)			11 (0.3)	14 (0.3)	11 (0.3)	1 (0.0)								6 (0.1)	89 (2.2)
151～175	16 (0.4)	18 (0.4)	14 (0.3)	4 (0.1)	4 (0.1)	12 (0.3)	37 (0.9)	19 (0.5)									1 (0.0)	125 (3.1)
126～150	12 (0.3)	38 (0.9)	26 (0.6)	15 (0.4)	5 (0.1)	18 (0.4)	37 (0.9)	33 (0.8)	1 (0.0)								4 (0.1)	189 (4.7)
101～125	32 (0.8)	62 (1.5)	74 (1.8)	46 (1.1)	21 (0.5)	36 (0.9)	70 (1.7)	6 (0.1)									7 (0.2)	432 (10.8)
76～100	52 (1.3)	94 (2.3)	74 (1.8)	58 (1.4)	59 (1.5)	89 (2.2)	96 (2.4)	109 (2.7)	12 (0.3)								8 (0.2)	651 (16.3)
51～75	108 (2.7)	200 (5.0)	107 (2.7)	104 (2.6)	106 (2.6)	138 (3.4)	182 (4.5)	39 (1.0)	3 (0.1)								21 (0.5)	1193 (29.8)
26～50	120 (3.0)	198 (4.9)	96 (2.4)	90 (2.2)	76 (1.9)	136 (3.4)	190 (4.7)	57 (1.4)	3 (0.1)								2 (0.0)	1205 (30.1)
合計	381 (9.5)	656 (16.4)	405 (10.1)	318 (7.9)	273 (6.8)	446 (11.1)	640 (16.0)	667 (16.7)	116 (2.9)	6 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.1)	72 (1.8)	3984 (99.5)
波高が25cm以下の回数																		20 (0.5)
合計																		4004 (100.0)



福島県沖



付図-A.3.70 福島県沖 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)